10/5/8/6/2

			. '					٠.	_	4					.	ND	EX	O	FC	LĄ	M	3 .		•			7.									
✓Rejected – (Through nu							nun	nen	ai)	. Ca	not	eled	·		N				Ņ	you-elected			Α		• • • • •	••••	Appeal									
	Claim Date							ï'''i	H	ılm	. Ke	Restricted Date									uledeleuce				O Objected											
	ᄣ	1	╂╌	1	1	1-	۳۳	110	1-	1	1-	┨		1	 -	1	1	1-	108	10	-	 -	-1	_		C	alm	4_	-	-	اب	Date	<u> </u>		<u>.</u>	
•		世	1	1		1		·l		ľ				Originat			ı		1		1	Ţ	- l'				曹	١.			[.		1	1	1.	.
	HE.	Ortginat	1	٠.	1.	1	ı	ľ	1	1	1		First	B.		1	Ι,	1	1		1		-		• •	#	Original	1		i	1	1	1	1		1
	庉	Ŏ	1				ı	1			1		Œ,	Ø	1					I	1	İ	ı	٠		理出	Ö	i		1	١.		ı	1		1
:	-	1	1	-	╁╌	 	╁	-	 - -	1-	╁╌	1	-	51	┪	 —	╂	-	+-	+-	╁┈	- -		ᅱ		- -	101	 	╂	┨—	 	┼	╂-	╬	┥	╂
	┝	12	-	-	├	╁╌	 	-	┼	╁╾	╂╾	1		82	.1	-	┼	╁╌	╁-	╂~	+-	+	-		٠.				 	╂	4_	┨	↓ _	1	┵	4-
	┝	3	╂╼	┢	├	 	 	╀╼	-	┨—	╂-	∤ `]	÷	53	. I.—	 	╁	┼-	-	┨	4-	4					102		 _	1_	1	╀_	<u>↓</u>	4	4	4_
	<u> </u>	4	╂	 	 		↓_	 _	1_	┦—	 	1 1			-	-	 	↓_	4_	4_	4_	4	4	ᆈ			103	1_	1	<u> </u> .	1_	L	L	1_	1_	1.
	<u> </u>	14	 		_	 	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	 _	↓		54	_	Ŀ	ļ	1_		Ŀ	_	1				, .	104					<u>L</u>	1.	L		
	<u>. </u>	5	1_	_	L	<u> </u>	L	L	_	<u> </u>		1 1		55		L	L			L	<u>. L</u>	\perp		╝			105								T	1
	L.,	6	_	_	_		L	<u> </u>		L	_			56		<u>. </u>		1_		1			\prod		.		100		Γ	1	Г	Γ	Π	T	Τ	1
٠.		1	1_	,	_	·		<u> </u>		<u> </u>				57							Γ	\mathbf{T}	T		i		107		1	T	1	Π	1	1	1	7
	٠	8				L]_				58				Г	Τ	T	1	1.	7				108		1	1-	1-	1	1	2	1	1
		1	Γ	•			Π				Τ]		59				1	1	1	1	7	7				109	1	1-	1	1-	1	十	†	†	†
•		10	Ţ.			T-				1	Τ	1		60				1	1	1	1	1	7	7			110	1	1	✝	1-	-	1	1	†	†
		143	•	Г	·		1		1	1	Т	1 1		.61			1	1	1	1	1	1	-1-	┪			111	1-	Ť	⇈	 —	1-	 -	十	1:-	╆
		12	1		Ī	·	╽	1	1	1		1.		62			1-	1-	1	╁	1-	†-	-1-	┪			112		-	1-	1-	-	╁╌	 	+-	+-
		13	†	-	-	-	1-	-		1	1	1 1		63	\vdash	-	╁╌	1	!-	1-	╁╌	+-	+	귀.			113			╂╼	 	-	╂┯	╂╌	╂━	╁╾
	-	14	1	-		-	 	-	-	 	1-	l· l		64	1			∤ ~	╅╌		1-	╅╌		-4			114		-	╁	 	╁┯	╂╌	╁╌	┼—	╁
		15	1-	_	-	-	\vdash	-	-	1-	-	1		65		Ξ.	-	 	╀╌	╂	╁	╁╴	╅	ᅱ	1		115	 -	 	├ ∸	 -	-	-	╂╌	┼	╁╾
		18	-	-	-		-			╂━	 	ł	-	68	╂┯┨	_	-	-	 - -	┤	╂┈	╁╾	╁	\dashv			116	╂─	┞─	-		-	╂	╀	┼	┼-
		17.	╁			-	-	_	-	├	-	łł		67	╂╾┨		╢	┼	┼	╁∸	╁	╂~		\dashv	.	Ţ	117	 		 			 	├	┼	╂
	-	18	-		-		-	-	-	╁	-	·	-	68	╂╾┨		-	 	╁∸	├	╁╌	╁╌	+-	\dashv	ł	:	118		<u> </u>	-	-		 	┯	╁┷	╀
1		19	-	-		-	-			-	-			69	╂╌┨		├	 —	╂	-	┼	╅╌		\dashv	ŀ		119	-	-	<u> </u>	۱		├	⊢	├-	
	-	20	1-				-	-		╀╌	ł∸	1		70				├	 	}—	-	┨	+	-	ł	<u>-</u>	120	-	<u> </u>	!	<u> </u>		<u> </u>	 	╀	↓_
	~	21	├	-	-	-	-				-	-	\dashv	71	├ ─┤			 -	╂─	 	 -	-	+-	-	ŀ		121					<u> </u>	├-	├	 —	╁
	_	22	 			_	-		-			<u> </u>	-	72	┨┷┥	-	<u> </u>	<u> </u>	-	-	 	-	4-	-	F	÷	122		_		 		 -	┟╌	 	├
		23				-		\vdash		-	├—	. +		73	-		·	-	 	 	 	 		[ŀ		123	_		ļ	<u> </u>		<u> </u>	├-	<u> </u>	
1		24	-			_	H		-	 	 —	I .⊦	\dashv	74					-	ļ	 	1-	- -		ŀ		124	_	<u>. </u>		_		-	├	 	 _
	_	25		_	-				<u></u>	 	-	-		75				 	 —	 		┨—	- -	4	1		125			<u> </u>	_		!	├	ļ.,	<u> </u>
		28	-				-		_	<u> </u>	-	-		76		_	_	ļ	 —	<u> </u>	 	-	- -	4.	-		128	-		<u> </u>	·		 	 	<u> </u>	
,		27	-						<u> </u>	<u> </u>	-	-		77		<u>. </u>		_	 _	ļ	_	 	- -	4	ŀ		127	ш			<u> </u>		 	<u> </u>	ļ	<u> </u>
		28	-			_		_		 	_	-	-1	78			<u> </u>	_	-	<u> </u>	┵	 	4-		-,	_					_	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	-
		29	_		_		_			_		. F	1	78	-			 	Ŀ	<u> </u>	_	4-	- -	4	ŀ		128 128			 		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
		30	-	_							_				\vdash			-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	4	4	-	-			_			_			<u> </u>	_	
			_					لب					-1	80						<u> _</u>		 _	4	4	ŀ	_	130					-	L_	<u> </u>	<u> </u> _	 _
	_	31					Ш			<u> </u>				81				L_	<u> </u>	<u> </u>	_	 	1	_	ŀ		131				_				<u> </u>	<u> </u>
. 1		12	Ш				Ц	_		Ŀ	Ш			62	\square	_	<u>.</u>	<u> </u>	_		_	1_	1	_		_	132					_			_	_
		33	Ш		_			_	_			L	_	83		_	<u>. </u>		_	Ŀ	L_	ļ.,	1	4	Ŀ		133		_			_	_			L_
ļ	_	34			_	\dashv	\Box			لـنا	Ш	L		84		_		_				Ŀ	1	1	L		134									_
اب		35	\Box						_		<u></u>	L		65	4	_					<u>.</u>	_	1	1	1		135					l				_
		36				\perp								88		_	<u>. </u>]		L	L		iL		138	\perp					اب			
		37	\perp	\perp	\perp			$\perp I$		I				87		\perp	_]						Ĺ	<u>J</u> .			137	_F]	_]	$_{\perp}$	\mathcal{J}	$_{ m I}$	_]]
L	_	38	\perp	$_{\rm I}$	\Box	_I	\prod	\Box	\prod	\Box	\Box			B8	J	J	\Box	_]		\Box							38	\Box T	\Box	\Box	\Box	T	\Box	_7	\Box	\Box
Ľ	\int	39	$ \mathbb{J} $	$_{ m I}$	T	\Box T	$_{ m I}$	\mathcal{I}	\Box	\Box		Γ		39	\int	\int				\Box			Γ]	Γ		39	T				T	\Box	\Box	\Box	
-[40	_T	\Box T	$\Box \Gamma$	T	T	\Box	1	T	_]	Γ		70		T		\neg	\neg	-			Π	7	Γ		40	1	7	1		\neg	\neg	丁	\Box	
		41		\top	7.	7	7	7					73	न	\top	7	7	\neg	\neg					7		77	41	7	7	7	7	1	7	7	\dashv	\neg
- [12	1	7	\top	7	7	7	7	7	7		18	12	1	7	7	7	十	7	1	.		1		11	42		+	十	-	1	+	十	十	\dashv
		13	7	1	_	1		-	-1-	十	\neg		1	3	+	+	+		+	+	7			1	-		43	+	+		+	-	+	+	十	\dashv
	14	4	†	+	+		+	_	十	+	\dashv	-		4	+	+	+	+	-	-	十		-	1	-		44			+	+	+	+	+		\dashv
1		5	\top	+	- -		- -	- -	-†-		\dashv		10		- -	+				+	\dashv			1	-		45	- -	-	+		+	+	+		\dashv
-		8.	+	- -	+	-	- -		+	+		-	18		+	+-			- -	+				ł	-		18	+-		- -		+		+	- -	\dashv
-		7	+	- -	+	- -	- -	┥-		- -	\dashv	-	18			-	-		-					1	-		7	- -			- -	- -	-		1	_
-		8	+	- -	- -	- -			+		\dashv	-	8	,		+	- -	-	- -	- -		-1			-	1,"	8	- -	- -	+	4-	4	-	4		4
1	14		+	- -	-			4-	- -	- -	-	-	B		1	+	- -	-	- -	- -	-4:-	4			<u> </u>	1,14	HO	1	1	\perp	1-	4-	4	4	1	_
\vdash	1		4	- -	4-	- -		1	- -	4-	4	1			1	1	4_	1	\perp	- -		\perp	\Box			114	8	1_	1	1_	1	1	1	1	1_	_
	In	7	L	1_			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	بل	1	1	ل	<u>L</u>	10			_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1		L.	L			Į		1,5	0		L	\perp		\perp	上	\perp		J
							- 1	Εmļ	ore) th	an.	150	Cl	1iiii	5 01	· g	acl	lon	5 5	apl	e a	dd	Itlo	nai	8	166	l he	re								

A4 05-27-03